

FlorMidabìl™

BUSTINE



Suplemento alimentar de fermentos lácticos de ação probiótica, com Fruto-oligossacarídeos e Lactoferrina

A MICROBIOTA HUMANA

Se pudéssemos contar os vários tipos de células que compõem o corpo humano, descobriríamos que, perante 10 triliões de células humanas, o nosso corpo contém cerca de 10 vezes mais (100 triliões) células bacterianas, em grande parte localizadas no tubo digestivo. Num indivíduo adulto de 70 kg, estas bactérias chegam a pesar cerca de 1,6 kg, ou seja, quase tanto como o cérebro ou o fígado. O conjunto destas bactérias é definido “microbiota humana” e representa o complexo de microrganismos que, de forma fisiológica, vivem em simbiose com o nosso corpo e são também fundamentais para a nossa própria sobrevivência.

A MICROBIOTA INTESTINAL

A flora bacteriana intestinal, conhecida também com o nome de “microbiota intestinal”, é o conjunto de bactérias que vivem no intestino do ser humano. Cada parte do intestino é colonizada por classes específicas destas bactérias.

As **funções desempenhadas pela microbiota intestinal** são múltiplas:

- **metabólica** (produzir vitaminas, imunoglobulinas anti-inflamatórias e outras substâncias úteis)
- **protetora** (defender a mucosa da proliferação de espécies patogénicas)
- **estrutural** (otimizar a função do cólon e a diminuição do pH fecal)

Em condições fisiológicas, existe um equilíbrio dinâmico entre as várias espécies de bactérias que, por vezes, devido a alguns fatores, tende a sofrer alterações.

Na presença destas alterações, **uma ajuda válida é representada pela toma de probióticos** (fermentos lácticos), constituídos por microrganismos que, ao alcançarem vivos o intestino, o colonizam e contrastam a proliferação de outras espécies bacterianas potencialmente prejudiciais.

FLORMIDABÌL KIDS

Flormidabìl Kids é um suplemento alimentar desenvolvido numa **Fórmula Única e Exclusiva** de probióticos (fermentos lácticos); para uma ação completa, contém **10 mil milhões** de microrganismos vivos, em **4 grupos diferentes, clinicamente testados**, pertencentes aos grupos dos Lactobacilos e Bifidobactérias.

Estes grupos colonizam as seguintes partes do intestino:

- **Lactobacilos**, a localização prevalente é no intestino delgado (a primeira parte do intestino) É chamado também “intestino pequeno”.
- **Bifidobactérias**, de localização prevalente no cólon, que faz parte do intestino grosso (é a segunda e última parte do intestino). Este último é também chamado “grande intestino”.

Flormidabìl Kids é um suplemento alimentar à base de probióticos que favorecem o equilíbrio da flora intestinal. Flormidabìl Kids contém também:

- Lactoferrina, glicoproteína envolvida no processo de homeostase do ferro hemático.
- Fruto-oligossacarídeos, conhecidos também como pré-bióticos, que são o alimento principal de que se nutrem os probióticos, estimulando o seu crescimento e atividade.

A associação de probióticos e pré-bióticos (de ação simbiótica) é especialmente útil para o equilíbrio da flora intestinal, que pode ser alterada por fatores como terapia antibiótica (com eventual estado diarreico), patologias (por exemplo, gripe), viagens com alterações climáticas e higiênicas, desordens alimentares.

Flormidabìl Kids pode ser utilizado de forma contínua ou em ciclos de tratamento, mesmo por períodos de tempo prolongados.

MODO DE USO (para crianças entre os 3 e os 12 anos)

Tomar uma saqueta por dia, dissolvendo num copo de água ou de outro líquido não quente. Tomar o produto imediatamente após a preparação, no momento mais cómodo do dia (por exemplo: imediatamente antes ou após uma refeição), respeitando no entanto um intervalo de pelo menos três horas da eventual toma do antibiótico.

Flormidabìl Ultra é um produto sem glúten. Além disso, não contém soja, OGM, aspartame, acessulfame, aromas adicionais.

ADVERTÊNCIAS

Não ultrapassar a dose diária recomendada. Os suplementos alimentares não são substitutos de uma dieta variada e equilibrada e de um estilo de vida saudável. Manter fora do alcance das crianças com menos de três anos de idade.

MODO DE CONSERVAÇÃO

Conservar a temperatura inferior a 25 °C; evitar a exposição a fontes de calor localizadas, aos raios solares e manter protegido da humidade. O prazo mínimo de validade refere-se ao produto em embalagem íntegra e corretamente conservada.

Informações nutricionais	Por dose diária (1 saqueta)
Fórmula Flormidabìl Sandoz dos quais:	10 mil milhões UFC
<i>Bifidobacterium lactis</i> (BL-04)	7,5 mil milhões UFC
<i>Lactobacillus acidophilus</i> (LA-14)	2 mil milhões UFC
<i>Lactobacillus plantarum</i> (SDZ-11)	0,4 mil milhões UFC
<i>Lactobacillus paracasei</i> (SDZ-22)	0,1 mil milhões UFC
Fruto-oligossacarídeos	500 mg
Lactoferrina	20 mg

UFC: Unidades Formadoras de Colónias

Sandoz S.p.A.

Largo U. Boccioni, 1 21040 Origgio (VA) Sandoz é uma marca registada de Novartis

SANDOZ A Novartis
Division
12014109186806014 1704-01